Vol. 23, No. 3

Aug., 1980

中国的天幕毛虫

(鳞翅目: 枯叶蛾科)

侯陶谦

(中国科学院动物研究所)

Collier 于 1936 年在世界鳞翅目名录中列出天幕毛虫属 Malacosoma 的 22 个种,模式种为 M. franconica (Esper) 分布于欧洲,小亚细亚等。胡经甫于 1938 年在中国昆虫目录中仅列出分布于新疆天山地区一种。法国学者 Lajonquière 于 1972 年报道了本属分布于亚洲的有 8 种天幕毛虫。 据最近研究,我国已发现 10 种天幕毛虫,其中包括二新种及国内新记录一种(本所已收藏 9 种。旧种记述略。模式标本均保存于中国科学院动物研究所。

1.黄褐天幕毛虫 Malacosoma neustria testacea Motschulsky 1860 (图版 1:1-3;图 25-28, 30)

分布 黑龙江(伊春、带岭), 吉林(临江), 辽宁(清原、风城、彰武、昭盟赤太),内蒙(乌前旗),北京(百花山、海淀、昌平、怀柔、大兴),湖南(长沙),江西(南昌),安徽(黄山),江苏(南京),浙江(长兴),四川(灌县、峨眉 1000 米),陕西(黄龙、乔山、秦岭太白山 1700 米),青海(乐都),河北(易县、小五台 1200 米),山东(青岛),山西(朔县、杯仁、太岳山 1500 米),甘肃(武威);国外:日本、朝鲜、苏联。

寄主植物 柞树、桃、李、苹果、杏、桦树、海棠、杨、柳、梅、山楂、榆、黄菠萝等。

2. 棕色天幕毛虫 Malacosoma dentata Mell 1938 (图版 1: 13、14; 图 13-16; 35)

分布 福建(邵武、崇安、建阳、南平、沙县、三明),广东(连平、广州),浙江(温州),江西(庐山、南昌、宜丰、大余),湖南(长沙、东安),广西(龙胜、龙州),四川(重庆)。

3.高山天幕毛虫 Malacosoma insignis Lajonquière 1972 (图版 1:5—5; 图 21—24)

雌虫新记录(图 33)

分布 四川(打箭炉、马尔康),西藏(昌都、妥坝、类乌齐、祭亚吉塘),青海(湟中上五庄、泽库、麦秀、榆树),云南(茨开)。

- 4.绵山天幕毛虫 Malacosoma rectifascia Lajonquière 1972 (图版 I:7-8;图 1-4; 32)
- 分布 山西省关帝山、中条山、太岳山、吕梁山(1000米)、中阳、交城、蒲县、阳曲、和顺。
- 寄主植物 白桦、山杨、黄刺梅、沙棘、辽东栎。
- 5. 西藏天幕毛虫 Malacosoma tibetana Hou 1980 (图版 I:4; 图 9-12)
- 分布 西藏(吉隆、托当3300米)。
- 6. 留坝天幕毛虫 Malacosoma liupa Hou 新种 (图版 I:15; 图 5-8)
- 分布 陕西(留坝 1400 米)
- 7.秋天幕毛虫 Malacosoma autumnaria Yang
- 1978 (图版 1:11; 图 31)
- 分布 北京市(门头沟区,百花山1200米)
- 8. 双带天幕毛虫 Malacosoma kirghisica Stgr.

本文于1977年12月收到。

本工作承蔡邦华教授指导,梁静莲同志绘图,曹守珍同志拍摄照片。

1879 新记录 (图版 1:9-10; 图 17-20, 34)。

分布 新疆(塔城、沙湾县、乌鲁木齐、哈巴河),甘肃(墩煌);欧洲。

寄主植物 杨树。

9.天山天幕毛虫 Malacosoma fasciata Class 1932。

分布 新疆(天山)

10.桦天幕毛虫 Malacosoma betula Hou 新种 (图版 I:12; 图 29)

分布 陕西(宁陕火地塘)

寄主 桦树。

新种记述

留坝天幕毛虫 Malacosoma liupa Hou 新种 (图版 I:15; 图 5-8)

雄蛾体翅棕褐色,头、胸和前翅顶角区稍深,前翅中间呈两条浅褐色横线,其间形成不太明显的宽带,外缘在6—7脉间明显外突,缘毛褐色和灰黄色相间(外突处褐色),后翅棕褐色,无斑纹,缘毛灰黄色;翅反面中间有一条褐色横线,外半部色较浅。雄蛾翅展30毫米;体长13毫米。

本种与绵山天幕毛虫 Malacosoma rectifascia Laj. 相近似,其主要区别为: (1) 体色较深、雄蛾后翅外缘斜直。 (2) 雄蛾腹部第八腹板后缘有齿状突起, (3) 雄蛾外生殖器形状显著不同(抱器基部散生刚毛)。

正模 ♂、陕西(留坝、庙台子、海拔 1400 米), 1975. VIII. 24, 火烧店林场采。

桦天幕毛虫 Malacosoma betula Hou 新种 (图版 I:12; 图 29)。

触角羽状,梗节黄褐色,羽枝黑褐色,较短、头、胸前翅棕黄色,腹、后翅棕色,前翅内、外横线深棕色,较直而平行,其间形成颜色较深的宽中带,其外侧衬淡黄褐色横线纹,外线与外缘间有不甚明显的深色横斜斑纹。头胸被黄褐色长毛,前翅狭长,近端处呈弧形,外缘倾斜,在6和7脉端凸出,缘毛灰黄色和褐色相间,凹出部分褐色。后翅基部色淡,其反面色深。本种与绵山天幕毛虫 Malacosoma rectifascia Lajonquière 和秋天幕毛虫 Malacosoma autumnaria Yang 较近似,但除颜色较深,前翅横带较宽外,由外生殖器阴片的形状(如图 29)阴片略呈长的梯形,产卵瓣与阴片间具长的刚毛)易于区别。 \$ 翅展 36—38 毫米;体长 14—16 毫米。

正模: ?,陕西(宁陕火地塘,1700米)

1978. IX. 22, 陕西省林业科学研究所金步先采。

副模: 3♀♀,同上。

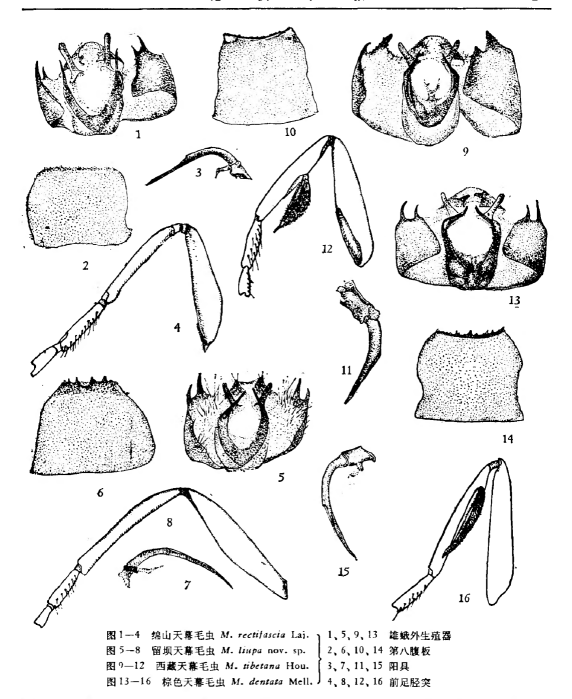
高山天幕毛虫 Malacosoma insignis Lajonquière 1972年 雌蛾补充记录 (图版 I:

5—6;图 21—24,33)

本种由 Lajonquière 1972 年根据 Hōne 于 1934年9月4日在四川打箭炉(3300米)所采1雄蛾定名。当时雌蛾不明。兹据中国科学院动物研究所搜集的标本补记如下:

雌蛾全体米黄色,前翅中间呈一条浅赤褐色弧形中带,外缘区浅赤褐色,与中带之间呈浅米黄色斑纹,中带至翅基米黄色,外缘浅褐色,缘毛灰黄色与浅褐色相间,后翅中间呈淡褐色斜带,外缘线淡褐色,缘毛灰黄色。外生殖器的阴片略呈半圆形,中间骨化较强,产卵瓣下部与阴片间的膜质部分有一对略呈圆球形骨片。

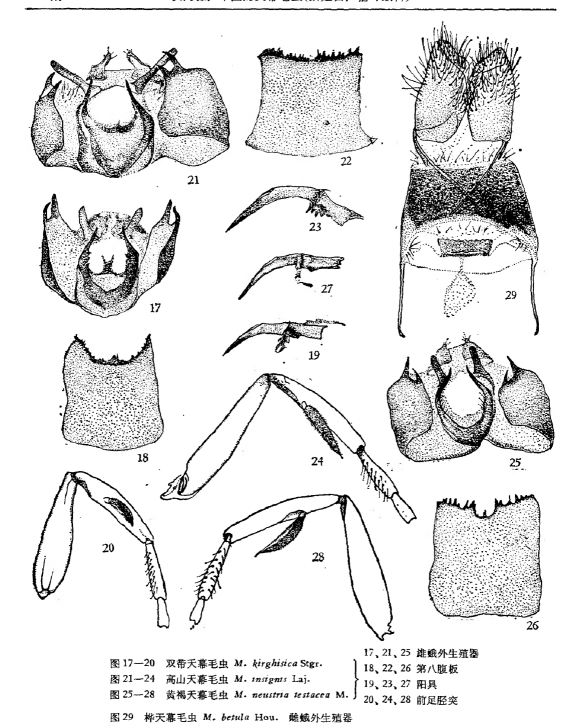
雄蛾体色有深浅两型、深色形,体浅棕色,触角鞭节米黄色,羽枝褐色,前翅中间呈赤褐色弧形中



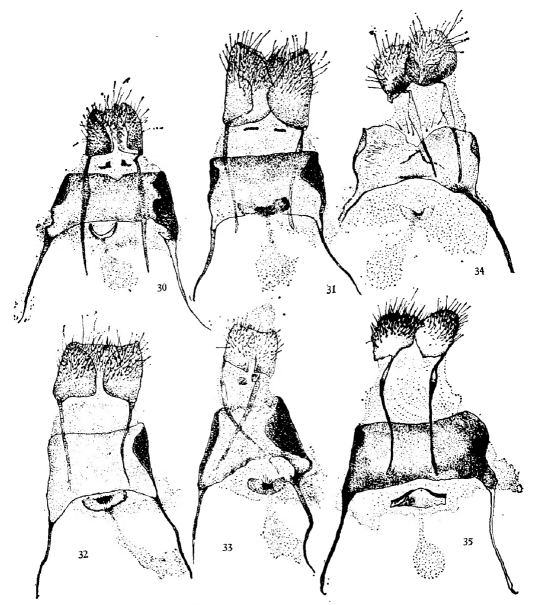
带,外缘区淡赤褐色略带黄色,与中带间呈浅黄褐色横斑纹,中带至翅基部呈浅棕黄色,后翅浅棕褐色,中间呈褐色斜带,外缘毛褐色。浅色型:全体米黄色,前翅中间呈浅红褐色弧形中带,其两端中间呈黄褐色印斑,外缘区浅红褐色,与中带间具鲜明的黄色斑纹,外缘毛浅黄色与褐色相间,后翅中间具浅褐色斜带,外缘浅褐色,缘毛深米黄色。

雌蛾翅展 37 毫米,体长 14 毫米。

雄蛾翅展 32-38 毫米,体长 12-16 毫米。



观察标本: 8 ♂ ♂ , 西藏(昌都, 3900 米) 1976. VIII. 9, 7 ♂ ♂ , 西藏(类乌齐 3750 米) 1976. VIII. 17;12 ♂ ♂ , 西藏(祭稚吉塘, 3600 米), 1976. IX. 1; 1 ♂ , 四川(乌尔康, 3230 米), 1961. VII. 31; 1 ♀ 1 ♂ , 青海(湟中) 1977. VII. 8; 2 ♂ ♂ , 青海(泽库, 麦秀林场; 榆树 4000 米), 云南(茨开) 2 ♂ ♂ , 本种依在青海湟中县同时同地采集的雌雄成虫, 观察其外部形态和生殖器的形状而确定为本种的雌蛾。



- 图 30 黄褐天幕毛虫 M. neustria testacea Motschulsky
- 图 31 秋天幕毛虫 M. autumnaria Yang
- 图 32 绵山天幕毛虫 M. rectifascia Lajonquière
- 图 33 高山天幕毛虫 M. insignis Lajonquière
- 图 34 双带天幕毛虫 M. kirghisica Stgr.
- 图 35 棕色天幕毛虫 M. dentata Mell

秋天幕毛虫 Malacosoma autumnaria Yang 1978 (图版 I:11; 图 31)

本种由杨集昆同志于 1976. IX. 5,在北京门头沟小龙门林场采到 1 ♀。 1976. VIII. 18,在门头沟双塘涧采到 1 ♀ 定为新种,已发表在华北灯下蛾类图志。 兹据 1972. VIII. 1 和 18,在北京百花山(1200 米)采到 2 ♀ ♀补记如下:

雌蛾体翅黄褐色或粟褐色,前翅中间具两条平行而直的暗褐色横线。横线与外缘间呈不甚明显的褐色长斑,外缘于 5—7 脉间明显外突。缘毛灰白色与褐色相间,外突处褐色,后翅色稍深,端半部较暗,中间呈褐色斑纹,翅反面中间呈明显的褐色横带。雌蛾翅展 37—40 毫米,体长 13—16 毫米。本种与绵山天幕毛虫 Malacosoma rectifascia Laj. 和桦天幕毛虫 Malacosoma betula Hou 相近似;但除体色不同外,由雌蛾外生殖器的阴片形状和产卵瓣下方与阴片间膜质部分有一对"一"字形骨片等易于区别。

THE MALACOSOMA OF CHINA (LEPIDOPTERA:LASIOCAMPIDAE)

HOU TAO-QIAN

(Institute of Zoology, Academia Sinica)

The present paper deals with 10 species of Chinese Malacosoma. Among them 2 species are described as new and one species is recorded for the first time from our country. All the type specimens are kept in the Institute of Zoology, Academia Sinica.

- 1. Malacosoma neustria testacea Motschulsky (Pl. I: fig. 1-3; fig. 25-28, 30.)
- 2. Malacosoma tibetana Hou (Pl. I: fig. 4; fig. 9-12.)
- 3. Malacosoma insignis Lajonquière (Pl. I: fig. 5,6; fig. 21-24, 33.)
- 4. Malacosoma rectifascia Lajonquière (Pl. I: fig. 7,8; fig. 1-4; 32.)
- 5. Malacosoma kirghisica Staudinger (Pl. I: fig. 9,10; fig. 17-20, 34.)
- 6. Malacosoma autumnaria Yang (Pl. I: fig. 11; fig. 31.)
- 7. Malacosoma betula Hou sp. nov. (Pl. I: fig. 12; fig. 29.)
- 8. Malacosoma dentata Mell (Pl. I: fig. 13, 14; fig. 13—16, 35.)
- 9. Malacosoma liupa Hou sp. nov. (Pl. I: fig. 15; fig. 5-8.)
- Malacosoma fasciata Class
 Description of new species

1. Malacosoma betula Hou sp. nov.

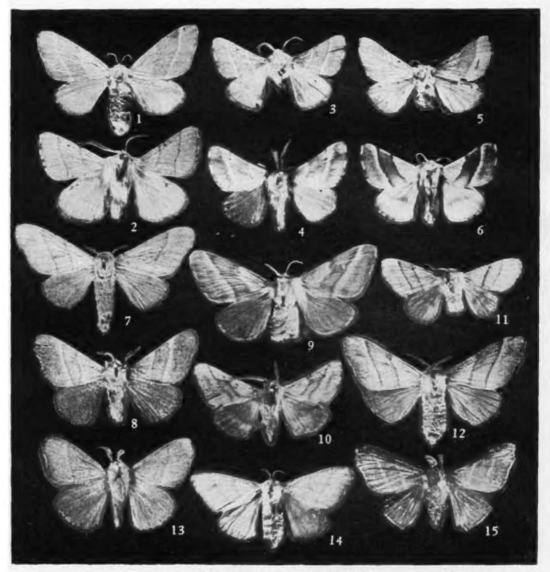
Expanse of wing \$\partial 236—38mm.; length of body 14—16mm. This species is somewhat allied to Malacosoma autumnaria Yang and Malacosoma reifascia Laj. but differs from the two species by the following characters: 1. the genitalia of female evidently very different, as shown in fig. 29; 2. dark brown and the median band of fore-wing broader.

Holotype 9, Paratypes 3 99, all from Shensi: Ningshan, 1700m. 1978. IX.

2. Malacosoma liupa Hou sp. nov.

The new species is allied to *Malacosoma rectifascia* Laj. and *Malacosoma betula* Hou. It differs from both species by the color of body and primaries black brown; posterior angle of fore-wing smaller; the posterior margin of 8th sternite with teeth; the male genitatlia as shown in figs. 5—8. (at the base of harpagones clothed with sparse hairs). Expanse of wing o⁷ 30 mm.; length of body 13 mm.

Holotype ♂, Shensi: Liupa, 1400m. 1975. VIII.



天幕毛虫 Melacosoma Hübner 的成虫图

- 1、2、3. 黄褐天幕毛虫 Malacosoma neustria testacea Motschulsky 2, o'.
- 4. 西藏天幕毛虫 Malacosoma tibetana Hou o.
- 5, 6. 高山天幕毛虫 Malacosoma insignis Lajonquière ?, o'.
- 7, 8. 编山天幕毛虫 Malacosoma rectigascia Lajonquière ?, o°.
- 9, 10. 双带天幕毛虫 Malacosoma kirghisica Stgr. ♀,♂.
- 11. 秋幕毛虫 Malacosoma autumnaria Yang ?.
- 12. 梅天蘇毛虫 Malaeosoma betula nov. sp. ♀. ♂.
- 13、14. 棕色天幕毛虫 Malacosoma dentata Mell o*, \$.
- 15. 留坝天幕毛虫 Malacosoma liupa nov. sp. o.